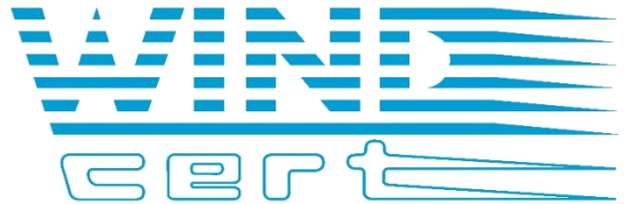


**WIND-certification GmbH**  
Reuterstr. 10  
18211 Bargeshagen (bei Rostock)



**Tel.:** 038203- 7483 10  
**Fax:** 038203- 7483 11  
**E-Mail:** [info@wind-certification.de](mailto:info@wind-certification.de)  
**Internet:** [www.wind-certification.de](http://www.wind-certification.de)

Die WIND-certification GmbH, anerkannte Zertifizierungsstelle für die Zertifizierung von Erzeugungsanlagen und Erzeugungseinheiten, sucht eine(n)

## Praktikant(in)

**Aufgaben:** **Die Aufgaben können in den folgenden Bereichen liegen:**

- statische oder dynamische Simulation von Windparks oder PV-Parks
- Analyse von nationalen / internationalen Netzanschlussrichtlinien
- Stabilitätsberechnungen im Mittel-, Hoch- und Höchstspannungsnetz
- Betrachtung des Verhaltens von Parkreglern

**Zeitraum:** **Beginn nach Absprache**

- Dauer ca. 3-6 Monate

ein anschließendes **BACHELOR- / MASTERTHEMA** kann abgeleitet werden

**Voraussetzung:**

- Studium der Elektrotechnik als Diplomingenieur, Master oder Bachelor vorteilhafter Weise in den Bereichen Energietechnik, Energieversorgung oder Regelungstechnik
- vorteilhaft sind Kenntnisse / Erfahrungen bei Netzberechnungen (Stromnetze) und Simulationen mit der Software PowerFactory (DIgSILENT) / MATLAB MathWorks o. ähnlicher Software
- PC-Kenntnisse (Grundkenntnisse / Standardsoftware)
- engagierte Aufgabebearbeitung
- Interesse an Einsätzen / Reisetätigkeit

Bei Interesse bitten wir um eine **Bewerbung per E-Mail. Bitte Dokumente nur im PDF-Format senden!**